

Atornillador de impacto LXT®



DTD153RTJ

Tensión LXT:

Tensión nominal de la batería: 18V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Velocidad sin carga: 0 - 3400min⁻¹

Máx. par de aprieta atornillador impacto: 170Nm

Capacidad de apriete Tornillo estándar: M5 - M16

Impactos por minuto (IPM): 0 - 3600min⁻¹

Inserción directa: 1/4"

Nivel de potencia sonora (L_{WA}): 107dB(A)

Nivel de presión sonora (L_{pA}): 96dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3dB(A)

Nivel de vibración (3 ejes), Perno de fijación: 13,0m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5m/s²

Peso de la herramienta con batería: 1,3 - 1,6kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 126 x 79 x 238mm

Motor sin escobillas:



- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo